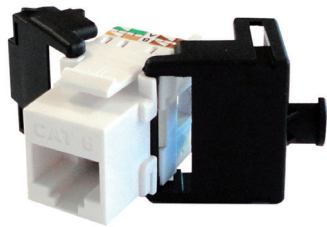


Connecteurs RJ45 Keystone Cat6 UTP pour la téléphonie et les données



CMP-045



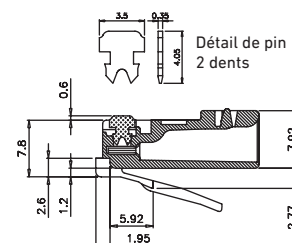
CHR-045



CMR-045

MODÈLE		CMP-045	CHR-045	
RÉF.		8254	8253	
Dimensions		17.4 x 25.2 x 35.3 (±0.2 mm)	19.2 x 21.6 x 30.7 (±0.2 mm)	
Rigidité diélectrique		DC 1200 V		
Résistance de l'isolation		≥ 500 mΩ		
Résistance de contact		5 mΩ par contact		
Prise Keystone	Boîte	Matériel ABS+PC, UL 94-V0		
		Couleur boîte CMP-045 Noir CHR-045 Blanc		
		Matériel de la zone de contact PC, UL 94-V2		
		Boîte non blindée ABS+PC, UL-94-V0		
	Contacts de revêtement		6μ flash or	
Nombre de connexions de socket		> 65		
IDC	Matériel		PC+ fibre de verre, UL 94-V2	
	Couleur		Gris (RAL7035)	
	Angle de sertissage		180 °	90 °
	Système de connexion		LSA / Sans outil	LSA
	Contacts	Paire torsadée acceptée	23-26 AWG	
		Numéro connexions	> 100 fois	
	Température de fonctionnement		-10 °C ... +60 °C	
	Humidité relative		75 %	

MODÈLE		CMR-045
RÉF.		8252
Résistance de l'isolation		> 500 mΩ
Résistance de contact		< 2 mΩ
Ratio d'intensité		2 Amp
Tension de résistance		1000 V DC/min, <0.5 A
Tension nominale		250 V AC max
Mise à la terre		Non
Prise Keystone	Matériel	Polycarbonate
	Boîte non blindée	Bronze et nickel
	Couleur	Transparent
	Guide du fil	Non
Contacts	Matériel	Phosphore et bronze
	Revêtement	50μ flash or
	Nombre de dents/goupille	2
	Épaisseur de pin	0,35 ±0.05 mm
Paire torsadée acceptée		23 AWG
Résistance à la traction		7,7 Kg
Nombre de connexions		< 200 fois
Température de fonctionnement		-40 °C ... +80 °C



CMP-045 / CHR-045

- Connecteur femelle de type Keystone. Pour un câble UTP de catégorie 6 et une section de conducteur de 23-26 AWG.
- Connecteurs modulaires haut de gamme. Leur construction solide et des caractéristiques telles que le plaquage or 50 microns des contacts ou les inserts IDC en forme de flèche pour un assemblage facile, font de ces connecteurs un produit de la plus haute qualité.

CMR-045

- RJ45 mâle Cat6 UTP 23 AWG
- Connecteur RJ45 qui répond aux besoins des catégories de câbles Cat6 et des constructions UTP.
- Des contacts flash-or 50μ qui, en plus d'assurer un haut niveau de reconnexion, permettent de réaliser des câbles qui passent le test de " liaison de canal ".